In	de	X C)f (Cla	ain	าร	

÷

Rejected

Allowed

Application	No.

09/828,411 Examiner

(Through numeral)

Cancelled

Restricted

Applicant(s)

OGINO, TOORU

Art Unit 2682

LEE NGUYEN

N

Non-Elected

ŧ Interference

Appeal Α

Objected

0

Cla	<u> </u>)ate	•				
	ō	7318								
Final	Original	4								
ш	Ö	04	İ							
					_					
	7	V			_			,		
	- 2	4							-	
1	1 2 3 4 5 6 7 8	+		\vdash	_					
—		Н					_			
	6	\vdash						-	\vdash	\vdash
	7	1								H
	8	\Box								П
	9	1								
	10									
ì	11	1								
	12	v								
	13	=						\Box		
	14	ロレ				_		<u> </u>		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	Y			L	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	16	Ш	_					_		
	17	Щ					_			Ш
	18	Ш		_	_					Ш
	19	Ļ		<u> </u>		ļ			<u> </u>	Н
	20 21 22	V							-	
<u> </u>	21	_	_						<u> </u>	
	22			_					-	
	23 24 25					-				\vdash
	25				\vdash	<u> </u>				Н
	26	┢	┢	-	 	-				H
	26 27									Н
	28		_	\vdash	 			_		Н
	28 29	T								П
	30									П
	31 32									П
	32									
	33				L					
	34									
	35			_	L_					
	36		<u></u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		L		Ш
	37	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ
	38	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	39	_	_	<u> </u>	⊢	ļ	ļ	<u> </u>		Щ
	40	-	<u> </u>	 	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	41	1—	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	43	-	\vdash		-	\vdash		ļ	-	$\vdash \vdash$
\vdash	44		\vdash	\vdash	_	<u> </u>		\vdash	-	Н
	45	\vdash	-	-		-	_	├-	_	$\vdash\vdash$
	46	\vdash	-			-	\vdash	-		H
\vdash	47	 		\vdash	 		-	\vdash		$\vdash \vdash$
<u> </u>	48	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash
\vdash	49	\vdash		-		-			\vdash	$\vdash \vdash$
	50	+-		\vdash	\vdash		 	 		\vdash
		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Щ.	L		L	L	Щ.	

Cla	aim	Date										
	-											
Final	Original											
	51											
	52				10							
	53											
	54											
	55											
	56	L										
	57											
	58	<u> </u>										
	59								_			
	60				_							
	61	<u> </u>			_					_		
\vdash	62 63	-						\vdash				
	64	-			H			\vdash	\vdash	-		
\vdash	65	 	\vdash			\vdash		\vdash	-	-		
	66	\vdash				<u> </u>			-			
	67								 			
	68											
	69	T										
	70											
	71 72											
	72											
	73											
\vdash	73 74 75		L	Ш								
<u> </u>	75							_				
	76 77			L	_			_		<u> </u>		
\vdash	78	<u> </u>			_					<u> </u>		
\vdash	78	_		H		_	\vdash	_	\vdash	\vdash		
	80	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash			\vdash		
	81					\vdash		 		\vdash		
	82	 		<u> </u>		\vdash		 	├	 -		
	83							\vdash	t			
	84			T			T					
	85	<u> </u>		T		Г		Г	1	Γ		
	86											
	87											
	88											
	89											
	90	_	_	ļ	<u> </u>	_	ļ	<u></u>	<u> </u>	L		
<u></u>	91					_	L	_		L		
ļ	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>					
	93	-	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_			
	94	<u> </u>	_	_	_	\vdash	\vdash	_	_	L		
<u> </u>	95	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L		
<u></u>	96			<u> </u>		-	-	_	<u> </u>	_		
-	97 98	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		
	99	├-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	100	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	-	-	-		
	100	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	L	L	Щ.	L		

E E 5 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 145 146 147 148 149 150	Cla	aim	Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149								Ĩ-					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		nal											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ins	ig											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ш.	Ö											
103													
103		101											
103		102											
106		103											
106	-	104											
106		105											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106								-			
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_				_		_	\vdash	_		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108			\vdash		_		_	-	_		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100		_	\vdash		-						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			├		_				_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	_	 	-				-	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		440	<u> </u>		\vdash	\vdash			_	<u> </u>			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	ļ		-			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				<u> </u>				$oxed{oxed}$			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				L.		L		L			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116			<u> </u>			<u> </u>	L	_			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118			<u> </u>			Ĺ					
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		Г									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_		_							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				_							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		_									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					_						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	-						<u> </u>			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		\vdash			_			<u> </u>			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		\vdash			_			-			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		⊢		\vdash	\vdash		\vdash				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	\vdash		-							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-		-		\vdash			_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			.	ļ		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			-	-	\vdash		<u> </u>		\vdash		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash			<u> </u>	<u> </u>		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	<u> </u>		_	_	Щ		<u> </u>				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш		<u> </u>	L-	L		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		<u> </u>		_	Ш			<u> </u>	<u> </u>		
142 143 144 145 146 147 148 149		140	<u> </u>							L	<u> </u>		
143 144 145 146 147 148 149					$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$				L	L.		
144			<u> </u>		L		\square						
145 146 147 148 149													
146 147 148 149				L	\Box				L				
147 148 149									L	L			
147 148 149													
148 149			<u> </u>										
149			İ				П						
				\vdash	Г		Τ						
			Ι	\vdash	 	-							
			Ц	L	L				_	_	_		